



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Закрытое акционерное общество «СПЕЦЭНЕРГОТЕХНИКА».

Место нахождения (адрес юридического лица): 300026, Россия, Тульская область, город Тула, улица Скуратовская, дом 100А, офис 24. Адрес места осуществления деятельности: 300026, Россия, Тульская область, город Тула, улица Скуратовская, дом 100А, этаж 2. Основной государственный регистрационный номер: 1037101129427. Номер телефона: +74872359979. Адрес электронной почты: 359979@mail.ru.

**в лице** Генерального директора Сергеева Владимира Николаевича, действующего на основании Устава **заявляет, что** Приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин: генератор акустических ударных волн АКУ-01.

Изготовитель Закрытое акционерное общество «СПЕЦЭНЕРГОТЕХНИКА». Место нахождения (адрес юридического лица): 300026, Россия, Тульская область, город Тула, улица Скуратовская, дом 100А, офис 24. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300026, Россия, Тульская область, город Тула, улица Скуратовская, дом 100А, этаж 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4222-013-52523345-2013 "Генератор акустических ударных волн АКУ-01. Технические условия"  
код ТН ВЭД ЕАЭС 9030  
Серийный выпуск.

### **соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 0611-5-02 от 06.11.2020 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "МераТех" (Адрес: 630102, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Шевченко, дом 4, офис 409, помещение № 016).

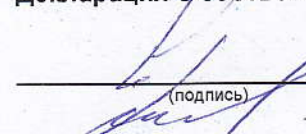
Комплекта документов, подтверждающих соответствие требованиям безопасности ТР ТС 020/2011: Паспорта; Руководства по эксплуатации; Перечня стандартов, требованиям которых должны соответствовать технические средства (генератор акустических ударных волн АКУ-01) из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011; ТУ 4222-013-52523345-2013 "Генератор акустических ударных волн АКУ-01. Технические условия".

Схема декларирования соответствия 1д.

### **Дополнительная информация**

подразделы 6.2 и 7.2 ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Срок службы 5 лет. Срок хранения - 12 месяцев. Условия хранения (П) по ГОСТ 15150-69 (раздел 10).

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.11.2025 включительно.**

  
(подпись)

М.П.

Сергеев Владимир Николаевич  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:  
ЕАЭС N RU Д-РУ.НА99.В.02776/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.11.2020